it demonter demonter

Sur les types d'oiseaux néotropicaux du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences.

Par

Th. Chrostovski.

[Хростовскій, Ф. О типахъ неотропическихъ видовъ птицъ въ Зоологическомъ Музеъ Академіи Наукъ].

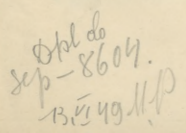
Présenté de l'Académie le 24 Janvier 1918).

Les types d'oiseaux du Chili, décrits et figurés par F. H. von Kittlitz dans ses trois ouvrages ornithologiques: 1) "Ueber einige Vögel von Chili beobachtet im März und Anfang April 1827", (Mémoires prés. à l'Académie des Sciences par div. sav. tome I, 1831); "Ueber einige Vögel von Chili (Fortzetzung)" (Mémoires prés. à l'Acad. Imp. des Sciences par div. sav., tome II, 1835); 3) "Kupfertafeln zur Naturgeschichte der Vögel (Frankfurt am Main 1832), ainsi que les oiseaux typiques du Brésil, décrits et figurés par Ménétries dans son ouvrage: "Monographie de la famille des Myiotherinae, où sont décrites les espèces qui ornent le Musée de l'Académie Impériale des Sciences" (Mémoires prés. à l'Acad. des Sciences pas Sav. Etrang., 16 I, 1835), sont conservés au Musée Zoologique de l'Académie des Sciences, où grâce à la grande amabilité de Mr. V. Bianchi, chef de la Section Ornithologique, j'ai pu les étudier.

Laissant à part la question de classification, vu le manque complet d'éléments de comparaison, je crois utile néanmoins de publier sans plus attendre les résultats de mes recherches.

Types de Kittlitz.

Sauf une seule espèce, tous les oiseaux décrits et figurés par KITTLITZ se trouvent actuellement au Musée. Ils étaient soumis dans la salle d'exposition à l'influence défavorable de la lumière



BIBLIOTEKA NE

et de la poussière, mais sur ma demande Mr. V. Bianchi les a fait démonter et désormais ils sont à l'abri, parmi les collections scientifiques du Musée.

Phytotomidae.

1. (1) "Phytotoma silens M.".

Kittlitz, F. H.: Ueber einige Vögel von Chili. Mémoires prés. à l'Acad. des Sc. par div. sav., tome I. 1831, p. 175.

Comme nous l'apprend la liste des animaux préparés qu'a présentés l'auteur à l'Académie (Verzeichniss sämticher zu Balgen präparierter Thiere, die durch unterschr. der Akademie der Wissenschaften sind übergeben worden) Kittlitz a présenté à l'Académie cinq spécimens de cette espèce. Je n'en ai trouvé que deux exemplaires: le mâle et la femelle étiquetés: "N° 133 Phytotoma silens von Kittl. Chili von Kittlitz". Ils appartiennent donc aux oiseaux typiques de cette espèce.

Pteroptochidae.

2. (2) "Pteroptochos rubecula M.".

Кититх, F. H.: Loc. cit. p. 179.

L'oiseau décrit et figuré par von Kittlitz se trouve au Musée. Il porte l'étiquette originale: "Nº 30. Pteroptochos rubecula von Kittl. Chili v. Kittlitz". D'après la liste ci-dessus mentionnée, l'auteur n'en a rapporté du Chili qu'un seul spécimen qu'il tua le 17 mars 1827, dans les environs de Valparaiso. Nous trouvons ce détail à la page 122 de l'ouvrage: "Merkwürdigkeiten einer Reise nach Russisch Amerika" (Gotha 1858). C'est sans aucun doute le type de cette espèce.

3. (3) "Pteroptochos albicollis M.".

Кіттыти, Ғ. Н.: Ілос. сі t. р. 180.

D'après sa liste l'auteur a présenté à l'Académie deux spécimens de cette espèce tués dans les environs d'El Tomé le 28 mars 1827. Cependant je n'ai pu trouver que les oiseaux suivants:

a) étiqueté: "№ 29 Pteroptochos albicollis v. Kittl. Chili: v. Kittlitz.



b) portant l'étiquette originale: "Pteroptochos albicollis v. Kitt-Litz 1840 Wosniesienski".

Il ne se trouve donc au Musée actuellement qu'un des deux oiseaux typiques car le spécimen b a été apporté beaucoup plus tard par l'un des collectionneurs du Musée.

4 (4) "Pteroptochos megapodius M."

Китилт, F. H.: Loc. cit. p. 187.

L'auteur présenta aussi à l'Académie cinq spécimens de cette espèce; je n'en ai trouvé que deux, étiquetés de la même manière: "Ne 28 Pteroptochos magapodius Kittl. Chili v. Kittlitz".

Par conséquent, le type de cette espèce ne peut être établi, mais les oiseaux conservés au Musée doivent être regardés, comme faisant partie des spécimens typiques de Kittlitz.

5. (5). "Troglodytės parodoxus M.".

KITTLITZ, F. H.: Loc. cit. p. 184.

De cette espèce l'auteur n'a recueilli qu'un spécimen dans les environs d'El Tomé le 17 mars 1837. Il porte l'étiquette originale de l'auteur: "N 31 Troglodytes parodoxus Kittl. Chili v. Kittlitz" et représente le vrai type de l'espèce.

Dendrocolaptidae.

6. (6). Synallaxis humicola M.".

Киттити, F. H.: Loc. cit. p. 185.

De cette espèce l'auteur a rapporté du Chili trois spécimens dont deux furent tués le 27 mars 1827 dans les environs de Valparaiso. Je les ai trouvés tous au Musée, étiquetés de la même manière: "M 38 Synallaxis humicolu. Kittl. Chili v. Kittlitz". Je ne puis établir lequel de ces trois oiseaux, l'auteur a choisi comme type. Toutefois tous ils doivent être considérés comme les spécimens typiques de Kittlitz.

7 (7) "Synallaxis aegithaloides M.".

Кіттыти, F. Н.: Пос. сі t. р. 187.

Bien qu'au Musée se trouvent deux exemplaires de cette espèce, c'est seulement l'oiseau portant l'étiquette originale de l'auteur: "Nº 38. Synallaxis aegithaloides Kittl. Chili v. Kittlitz" qui doit être considéré comme appartenant à ls collection des

1*

oiseaux rapportés par Kittlitz, le second a été recuelli par Wosniesienski en 1840.

La liste de Kittlitz nous assure que l'auteur ne présenta à l'Académie qu'un seul spécimen, tué le 27 mars dans les environs de Valparaiso. Le type d'espèce est donc bien établi ici encore.

8. (8). "Opetiorhynchus rupestris M.".

Кіттытz, F. H.: Loc. c i t. p. 188.

De deux oiseaux typiques de cette espèce rapportés par l'auteur du Chili, je n'ai pu retrouver qu'un seul, étiqueté "N 109 Opetiorhynchus rupestris Kittl. Chili v. Kittlitz".

9. (15). "Alauda fissirostris Mihi".

Kittlitz, F. H.: Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. par div. sav., II, 1835, p. 468.

De cette espèce je n'ai trouvé au Musée de l'Académie qu'un seul spécimen. D'après la liste mentionnée l'auteur en a présenté deux. Par conséquent, l'oiseau étiqueté: "N 120 Alauda fissirostris Kittl. Chili v. Kittlitz" représente l'un de deux oiseaux typiques de cette espèce.

Tyrannidae.

10. (13). "Thamnophilus lividus Mihi".

Кіттытz, F. Н.: Loc. cit. p. 465.

De cette espèce des Tyrannidées l'auteur a recueilli deux spécimens qui se trouvent actuellement au Musée à savoir:

- a) étiqueté: "Nº 27 Thamnophilus lividus M. Chili v. Kittlitz" dimensions: ailes 132, queue 118, tarses 40 mm.
- b) étiqueté de la même manière, dimensions: ailes 117, queue 110, tarses 39,5 mm.

Bien que le type ne puisse être établi avec certitude, néanmoins les dimensions du spécimen b coincidant à peu de chose près avec celles indiquées par l'auteur (Länge des Flügels vom Handgelenk bis zur Spitze 4 Zoll 6 Lin. [Englisches Maas], des Schwanzes 3 Zoll 4 Lin., des Schnabels 1 Zoll 3 Lin., des Tarsus 1 Zoll 3 Lin.), on peut le considérer probablement comme le type d'espèce.

11. (9). "Muscicapa parulus M.".

Китытz, F. H.: Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. par div. sav., I, 1831, p. 190.

D'après le "Verzeichniss" de Kittlitz l'auteur présenta à l'Académie un seul spécimen tué le 27 mars 1827. (J'emprunte les renseignements sur les localités et les dates de capture des oiseaux de Kittlitz à l'ouvrage mentionné ci-dessus "Merkwürdigkeiten einer Reise nach Russisch Amerika"). Au Musée de l'Académie il y en a bien trois spécimens, mais l'un seulement porte l'étiquette originale de Kittlitz, tandis que les deux autres furent recueillis par Wosniesenski en 1840 et 1841. Par conséquent, le premier de ces spécimens doit être regardé comme le vrai type de l'espèce de Kittlitz.

12. (10). "Muscicapa pyrope M.".

Китилт, F. Н.: Loc. cit. p. 191.

De cette espèce l'auteur a présenté à l'Académie trois spécimens, je n'en ai trouvé que deux. Ils portent l'étiquette originale de Kittlitz, avec la même indication: "N° 107 Muscicapa pyrope Kittl. Chili v. Kittlitz" et appartiennent à la série des oiseaux typiques de cette espèce.

Fringillidae.

13 (11). "Fringilla diuca Molina".

Кіттытz, F Н.: Loc. cit. p. 192.

De cette espèce que l'auteur ne considéra point comme nouvelle pour la science mais dans laquelle il reconnut la "Fringilla diuca Molina", v. Kittlitz présenta à l'Académie des Sciences trois spécimens, dont je n'ai retvouvé qu'un. Il porte l'étiquette originale de Kittlitz: "Ne 133 Fringilla diuca Molina Chili".

14 (16). "Fringilla arvensis Міні".

Kittlitz, F. H.: Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. par div. sav., II, 1835, p. 470.

Malgré tous mes efforts je n'ai pu trouver le spécimen unique de cette espèce recueilli par l'auteur le 11 Avril aux environs de Valparaiso. D'après Mr. V. Bianchi il ne se trouve plus au Musée. Probablement quelques uns des oiseaux présentés par Kittlitz, generalement assez mal préparés, furent détruits pen-

dant les manipulations du montage effectué par des préparateurs maladroits.

15. "Fringilla alaudina".

Китытz, F. H.: Kupfertafeln zur Naturgeschichte der Vögel, p. 18, Tabl. 23, fig. 2.

D'après la liste, l'auteur ne recueillit au Chili qu'un seul spécimen qu'il tua le 27 mars 1827 dans les environs de Valparaiso, je l'ai trouvé au Musée, il porte une étiquette originale: "Nº 144 Emberiza alaudina Kittl. Chili v. Kittlitz". Nous pouvons le regarder comme le vrai type de l'espèce.

16. "Fringilla fruticeti".

KITTLITZ, F. H.: Loc. cit., p. 18. Tabl. 23, fig. 12.

De même, de cette espèce l'auteur n'a recueilli qu'un spécimen, le 31 mars 1827 dans les environs de Valparaiso. L'oiseau, étiqueté suivant la manière ordinaire de Kittlitz: "Nº 145 Emberiza fruticeti Kittl. Chili v. Kittlitz", est conservé au Musée et représente le vrai type de cette espèce.

Icteridae.

17 (14) "Sturnus aterrimus Mihi".

Китилт, F. H.: Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. par. div. sav., II, 1835, p. 467.

D'après l'ouvrage de Kittlitz: "Merkwürdigkeiten einer Reise nach Russisch Amerika" l'auteur tua le 31 mars 1827 dans les environs de Valparaiso sur la route de St. Jago deux exemplaires de cette espèce. Tous les deux se trouvent au Musée, à savoir:

- a) étiqueté: "N 124 Sturnus aterrimus M. Chili v. Kittlitz", dimensions: ailes 138, queue 116, tarses 35 mm.
- b) étiqueté de même, dimensions: ailes 113, queue 106, tarses 31 mm.

En tenant compte des dimensions indiquées par l'auteur (Länge des Flügels 5 Zoll 1 Lin., Schwanzes 3 Zoll 5 Lin., Schnabels 1 Zoll 3 Lin., Tarsus 1 Zoll 1 Lin.), je crois, qu'il y a lieu de regarder le spécimen a comme représentant le type de cette espèce.

Ardeidae.

18. "Nycticorax nycticorax".

KITTLITZ, F. H.: Kupfertafeln zur Naturgeschichte der Vögel, p. 25, Tabl. 25, fig. 1.

De cette espèce l'auteur a recueilli au Chili deux spécimens qu'il a présentés ensuite à l'Académie. Jai bien trouvé au Musée des exemplaires de Nycticorax cyanocephala (Molina): l'oiseau jeune et le mâle adulte, mais comme les étiquettes originales n'existent plus, il est impossible d'établir avec certitude, s'il s'agit là des oiseaux de Kittlitz.

Tinamidae.

19 (12). "Crypturus perdicarius M."

Китыт, F. H.: Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. par. div. savr. I, 1831 p. 192.

L'oiseau unique tué par l'auteur le 3 Avril 1829 dans les environs de Valparaiso se trouve en excellent état au Musée de l'Académie. Il porte l'étiquette originale de Kittlitz: "№ 204 Tinamus perdicarius Kittl. (Nothura Wagi.). Chili v. Kittlitz". C'est ici encore un type d'espèce bien établi.

Anatidae.

20 (17). "Anas chalcoptera Міні".

Китили, F. H.: Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. par div. sav. II, 1835, p. 471.

D'après le passage de la description de Kittlitz: "Ich habe nur das abgebildete Exemplar gesehen" etc., on est porté à croire, que le type n'existe point, comme, par exemple, celui d'Ibycter gymnocephalus d'Orbienv. Toutefois, dans son ouvrage: "Merkwürdigkeiten einer Reise nach Russisch Amerika" l'auteur affirme qu'il a non seulement vu, mais tué l'oiseau en question. Dans son "Verzeichniss" Kittlitz indique aussi un spécimen de cette espèce qu'il présenta à l'Académie. De fait, aidé par Mr. V. Bianchi, j'ai trouvé à la salle d'exposition ce spécimen parfaitement conservé malgré le temps et la poussière. Il porte l'étiquette originale: "N 302 Anas chalcoptera Kittl. Chili v. Kittlitz". C'est donc là aussi le type d'espèce bien établi.

Types de Ménétriés.

Pteroptochidae.

1. "Malacorhynchus speluncae Mini".

E. Mémétriés: Monographie de la famille des Myiotherinae. Mémoires de l'Académie Imp. des Sciences présent. par sav. étrang. 6-me ser., vol. I, 1835, p. 527. Atl. Tabl. 13, fig. 1.

L'oiseau decrit et figuré par Ménétriés se trouve au Musée. Outre l'étiquette originale de l'auteur: "Malacorhynchus speluncae Ménétre. Brasil" il porte aussi celle du Musée sur laquelle Mr. C. E. HELLMAYR a écrit: "type de l'espèce".

En effet l'étiquette originale ne porte pas le nom de LANGS-DORFF, l'oiseau fut donc recueilli par Ménétriés lui même; le passage de la decription: "je trouvais cette espèce seule, courant à terre et voltigeant sur les petites buissons... son estomac contenait plusieurs insectes"... nous apprend que l'auteur ne recueillit qu'un seul spécimen. Par conséquent, l'oiseau conservé au Musée représente sans contradiction le type d'espèce.

L'oiseau a perdu déjà son bel éclat bleuâtre, la coloration est gris schisteux; les plumes du croupion sont bordées d'une garniture roussâtre étroite, (détail omis par l'auteur). Dimensions: ailes 51, queue 49,5 mm.

2 "Malacorhynchus albiventris Mihi".

E. Ménétriès. Loc. cit. p. 525.

De cette espèce je n'ai trouvé qu'un seul spécimen en assez mauvais état, étiqueté: "Malacorhynchus albiventris, Ménére. Brasil".

3. "Malacorhynchus cristatellus Міні".

E. Ме́ме́твіе́s: Loc. c i t. p. 523, A t l. pl. 12.

De même de cette espèce il ne se trouve au Musée qu'un seul spécimen étiqueté: "Malacorhynchus cristatellus, Ménétriés, Brasil".

Formicariidae.

4. "Leptorhynchus guttatus Mihi".

E. Ménétriés: Loc. cit. p. 517. Abl. Tabl. 10, fig. 2.

Je n'ai trouvé au Musée qu'un seul spécimen de cette espèce, étiqueté: "Leptorhynchus guttatus Ménétr. Langsdorff". Mr. C. E. Hellmayr, qui étudia en 1906 ou 1907 à Tring quelques oiseaux de la collection de Ménétriés-Langsdorff appartenant au Musée de l'Académie des Sciences, a indiqué de même: "type de l'espèce". Il est regretable que le célèbre savant n'explique point sa méthode d'identification de ce type. Quant à moi, je n'ai pu trouver d'indication relative aux oiseaux de Langsdorff, aussi bien que de ceux de Ménétriés lui-même. Par conséquent ce n'est que la rareté extrême de cette espèce qui nous porte à croire, que Langsdorff n'a adressé à l'Académie qu'un seul spécimen.

5. "Leptorhynchus striolatus Mini".

E. Ménétriés: Loc. cit. p. 517, Atl. pl. 10, fig. 2.

J'ai trouvé au Musée deux spécimens de cette espèce, ils proviennent des collections de Ménétriés et sont étiquetés: "Leptorhynchus striolatus Ménétre. Myiothera maculata P. Max, Brasil".

6. "Formicivora melanaria Mini".

E. Ménétriés: Loc. cît. p. 500, Atl. pil. 7.

J'ai trouvé au Musée un mâle et une femelle de cette espèce, etiquetés: "Formicivora melanaria Ménétre. 2-e Sect. S. Brasil".

7. "Formicivora maura Mini".

E. Ménétriés: Loc. cit. p. 506. Atl. pl. 7, fig. e.

De cette espèce je n'ai trouvé au Musée qu'un seul spécimen en très mauvais état étiqueté: "Formicivora maura, Ménétr. Brasil".

8. "Formicivora melanura Mini".

E. Ménétriés: Loc. cit. p. 508. Atl. pl. 8, fig. 1 et 2.

De cette espèce réunie à tort par des auteurs avec Formicarius atrothorax Bodd. (Cf. C. E. Hellmayr: Ueber neue und wenig bekannte südamerikanische Vögel (1903) p. 213) j'ai trouvé au Musée deux spécimens: le mâle et la femelle étiqueté: "Formicivora melanura 2-e Brasil, Langsdorff.

9. "Myrmothera unicolor Mihi".

E. Ménétriés: Loc. cit. p. 780. Atl. pl. 2, fig. 1.

J'ai trouvé au Musée trois spécimens de cette espèce étiquetés de la même manière: "Myrmothera unicolor Ménétre. S. Brasil". Graf H. v. Berlepsch ayant basé sa Myrmotherula inornata sur les dimensions un peu plus grandes que celles de Myrmotherula unicolor Ménétra, ainsi que la coloration plus sombre (Cf. P. L. Sclater: Catalogue of the birds in the British Museum, Vol. XV, p. 243), je crois utile de donner ici la description detaillée, aussi bien que les dimensions exactes des trois spécimens de Ménétriés.

- a) & ad.: La coloration générale ne peut être nullement nommée "griseo-cinerea", c'est plutôt griseo-schistacea ("slategray" d'après "Nomenclature of colours" Ridgway). Tout le dessus du corps est d'un gris schisteux un peu plus pâle en dessous, ailes et queue d'un brun grisàtre, sous-coudales ainsi que les bordures intérieures de rémiges primaires (sauf la première) blanchâtres. Ailes bordées largement d'un gris de schiste. Gorge d'une couleur noire un peu mêlée de blanc sur les côtées. Plumes coccygiennes terminées par une teinte roussâtre. Dimensions: ailes 51, queue 37,5 mm.
- b) & jv.: Diffère par la coloration un peu plus pâle et par ce que le noir de la gorge est moins marqué, les plumes se terminant par une teinte grisatre. Dimensions: ailes 51,5, queue 36,5 mm.
- c) Q: Dessus d'un brun grisâtre sur le piléum, roussâtre sur le dos; queue d'un roux ferrugineux. Rémiges brunes bordées de roussâtre en dehors et d'un fauve pâle en dedans. Dessous d'un fauve gris pàle, mélangé de roussâtre sur le crissum, qui devient blanchâtre vers le milieu de la gorge. Dimensions: ailes 49,5. queue 37,5 mm.

10. "Myioturdus rex P. Max.". E. Ménétriés: Loc. cit. p. 462.

J'ai trouvé au Musée deux spécimens de cette espèce etiquetés:

- a) "Myioturdus rex P. Max, Grallaria fusca Vieill. Buffon 702 Brasil". Dimensions: ailes 127, queue 57, tarses 56 mm.
 - b) "Myioturdus rex P. Max, Buffon 702 Brasil Delâtre". Dimensions: ailes 132, queue 55, tarses 56,5 mm.
- P. L. SCLATER réunit ces oiseaux avec Grallaria varia (Bodd.) (Cf. Catalogue of the birds in the British Museum vol. XV, p. 315). Cependant d'après les dimensions indiquées je crois que le spécimen a appartiendrait plutôt à Grallaria imperator LAFR.

Conopophagidae.

11. "Conopophaga melanogaster Міні".

E. Ménérriés: Loc. cit. p. 537. Atl. pl. 15, fig. 2.

Deux mâles adultes étiquetés: "Conopophaga melanogaster, Brasil, Langsporff" se conservent parmi les collections du Musée.

12. "Conopophaga dorsalis Mihi".

E. Ménérriés: Loc. cit. p. 533, Atl. pl., fig. 2.

J'ai trouvé au Musée trois spécimens ainsi nommés, qui proviennent de collections Ménétriés-Langsporff, à savoir.

- a) étiqueté: "Conopophaga dorsalis, Ménétr. Brasil".
- b) " Conopophaga dorsalis, Ménétriés. Brasil".
- c) "Conopophaga dorsalis jr. Brasil Langsdorff".

Les deux premiers sont les femelles de cette espèce que M.M. Ménégaux et Hellmayr ont trouvé identique au Platyrhynchus melanops Viellot (Cf. Ménégaux et Hellmayr: Bull. du Muséum d'Histoire Natur. 1905 p. 376), quant au troisième ce n'est qu'un individu jeune de Gonopophaga lincata (Wied). Au cours de ma dernière exploration j'ai recueilli le 31 janvier 1914 un tel spécimen à Affonso penna, près de Curityba. Il ne diffère d'oiseau adulte que par les stries d'un jaune-roussâtre sur le piléum, par des taches de la même couleur sur les tectrices alaires, et par ce que les plumes blanches qui partent de l'angle de l'oreille sont peu développées.

Dendrocolaptidae.

13. "Oxypyga scansor Mini".

E. Ménétriés: Loc. cit. p. 520, Atl. pl. 11.

De cette espèce étudiée récemment par C. E. Hellmayr. (Cf. C. E. Hellmayr. Novitates Zoologicae, 1907, p. 58) j'ai trouvé au Musée trois spécimens étiquetés: "Oxypyga scansor Ménétriés Brasil".

Description d'une nouvelle espèce des Turdidées.

Parmi les oiseaux rapportés du Brasil par E. MÉNÉTRIÉS, et non classés par l'auteur, se trouve au Musée un spécimen (unique) d'une espèce des Turdidées, inconnue, comme je crois, jusqu'à présent des ornithologues.

Je propose donc le nom spécifique et la diagnose suivante de cette forme inédite:

Planesticus bianchii sp. nov.

Planesticus P. fumigatus (Iлснт.) dicto affinis, sed gutture albo unicolore nec non fascia nuchali alba angusta primo visu distinguendus.

Fere ad. (δ ?): alar. 112, caud. (ca.) 90, culm. nud. 20 mm. Habitat in Brasilia. Typus in Museo Zoologico Petropolitano (E. Ме́ме́тви́є́ collectio brasiliensis) conservatur.

Espèce voisine de *Planesticus fumigatus* (Licht). Il en diffère principalement par la gorge et le de devant du col d'un blanc uniforme, et par un demi-collier blanc qui s'étend sur la partie postérieure de la nuque. La coloration du dessus du corps est d'un brun roux olivàtre, assez foncé, auriculaires brunâtres striées finement de jaunâtre; tout le dessous d'un fauve brunâtre, plus foncé sur la poitrine et blanchâtre sur le crissum. Sous-coudales d'un brun pâle rayé d'un brun plus intense. Rémiges brunes bordées largement de roussâtre en dedans; sous-alaires et auxillaires d'un roux ferrugineux. Bec brunâtre, mandibule inférieure et pattes jaunâtres.

Malheureusement Ménétriés n'indique point la localité précise de la capture de cet oiseau intéressant, mais il y a lieu de croire, que cette espèce fut récueillie dans une de trois provinces du Brésil visitées par E. Ménétriés: Matto Grosso, Minas Geraes et Rio de Janeiro.

Je dédie cette espèce à Mr. V. Bianchi, savant éminent, et auteur des travaux ornithologiques si appreciés, qui attira mon attention sur les caractères frappantes de cet oiseau.

Index alphabetique.

A. Oiseaux de Kittlitz.

Alauda fissirostris Kittl. = Geositta cunicularia (Vieill.), d'après P. L. Sclater: Catal. of the birds in Br. M. v. XV, p. 6.

Anas chalcoptera Kittl. = Anas specularis King, d'après Salvadori: Op. cit. vol. XXVII, p. 215.

Crypturus perdicarius Kittl.—Nothoprocta perdicaria (Kittl.) d'après-Salvadori: Op. cit. vol. XXVII, p. 553.

Fringilla alaudina Kittl. = Phrygilus alaudinus (Kittl.), d'après B. Sharpe: Op. cit. vol. XII, p. 793.

Fringilla arvensis Kittl. Sycalis arvensis (Kittl.), d'après B. Sharpe: Op. cit. vol. XII, p. 382.

Fringilla diuca Molina. = Diuca diuca (Mol.), d'après B. Sharpe: Op. cit. vol. XII, p. 800.

Fringilla fruticeti Kittl. = Phrigilus fruticeti (Kittl.), d'après B. Sharpe: Op. cit. vol. XII, p. 790.

Muscicapa parulus Kittl. = Anaeretes parulus (Kittl.), d'après P. L. Sclater. Op. eit. vol. XIV, p. 106.

Muscicapa pyrope Kittl. = Taenioptera pyrope (Kittl.), d'après P.L. Sclater. Op. eit. vol. XIV, p. 15.

Nycticorax nycticorax Kittl. = Nycticorax cyanocephala (Mol.), d'après B. Sharpe: Op. cit. vol. XXVI, p. 156.

Opetiorhynchus rupestris Kittl. = Cinclodes patagonicus (Gm.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XV, p. 22.

Phytotoma silens Kittl. = Phytotoma rara Molina, d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XIV, p. 406.

Pteroptochos albicollis Kittl. = Iteroptochus albicollis Kittl., d'après P. L. Sclater: Op. eit. vol. XV, p. 346.

Pteroptochos megapodius Kittl. = Hylactes megapodius (Kittl.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XV, p. 349.

Pteroptochos rubecula Kitti.. = Pteroptochus rubecula (Kitti.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XV, p. 345.

Sturnus aterrimus Kittl. = Curaeus aterrimus (Kittl.), d'après P. L. Sclater: Op. eit. vol. XI, p. 354.

Synallaris aegithaloides Kittl. = Leptasthenura aegithaloides (Kittl.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XV, p. 35.

Synallaxis humicola Kittl. = Siptornis humicola (Kittl.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XV, p. 65.

Thamnophilus lividus Kittl. = Agriornis livida (Kittl.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XIV, p. 4.

Troglodytes parodoxus Kittl. = Triphorinus parodoxus (Kittl.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XIV, p. 351.

B. Oiseaux de Ménétriés.

Conopophaga dorsalis Ménétre. = Conopophaga melanops (Vieill), d'après Ménégaux & Hellmayre: Bullet. d. Mus. d'Hist. Nat. Paris, 1905, p. 376.

Conopophaga melanogaster Ménétr. — Conopophaga melanogaster (Ме́ме́тв.), d'après P. L. Sclater: Cat. of the birds in the Br. Mus. vol. XV, p. 331.

Formicivora maura Ménétr. = Pyriglena leuconota maura (Ménétr.),

d'après C. E. Hellmayn: Abh. d. Kön. Bayer. Akad. d. Wiss., 1906, p. 623.

Formicivora malanaria Ménétr. = Cercomacra malanaria (Ménétr.), d'après B. Sharpe: Hand-list of the gen. of birds, vol. 111, p. 29.

Formicivora melanura Ménétr. = Mymeciza atrothorax melanura (Ménétr.), d'après C. E. Hellmayr: Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1903, p. 213.

Leptorhynchus guttatus Ménétr. = Psilorhamphus guttatus (Ménétr.), d'après P. L. Sclater. Cat. of the Birds in the Brit. Mus. v. XV, p. 259.

Leptorhynchus striolatus Ménétr. = Terenura maculata (Wied) d'après P. L. Sclater: Op. s. cit. vol. XV, p. 257.

Malacorhynchus albiventris Ménétr. = Scytalopus indigoticus (Wied), d'après Ménégaux & Hellmayr: Bull. d. Mus. d'Hist. Nat. Paris, 1905, p. 341.

Malacorhynchus cristatellus Ménétr. = Merulaxis rhinolophus (Wied), d'après P. L. Sclater: Cat. of the birds in the Br. Mus. vol. XV, p. 343.

Malacorhynchus speluncae Ménétr. = Scytalopus speluncae (Ménétr.), d'après P. L. Sclater: Op. s. cit. vol. XV, p. 339.

Myioturdus rex Ménétr. = Grallaria varia (Bodd.), d'après P. L. Sclater: Op. s. cit. vol. XV, p. 315.

Myrmothera unicolor Ménétr. = Myrmotherula unicolor (Ménétr.), d'après P. L. Sclater: Op. cit. vol. XV, p. 243.

Oxypyga scansor Ménétr. = Sderurus umbretta scansor (Ménétr.), d'après C. E. Hellmayr: Novitat. Zoolog., XIV, (1907), p. 58.



Оттискъ изъ Ежегодника Зоологическаго Музея Россійской Академіи Наукъ, томъ XXIII, 1922.



Россійская Государственная Академическая Типографія.

and the second second second to the second s

Marie P. I. Schier, Op and mir XV, p. S.M.

business arriver the day of Millerine and the species of the pro-